

# 酸性玻璃胶招商 长治酸性玻璃胶 耐候胶还是顺和好

产品名称	酸性玻璃胶招商 长治酸性玻璃胶 耐候胶还是顺和好
公司名称	山东顺和新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县东城工业园
联系电话	15763633888

## 产品详情

一般的玻璃胶主要用于门窗等缝隙的封接，不能耐高温。

耐高温的玻璃胶，常见的耐热温度有180度，230度，280度，330度，瞬间耐热温度因为时间短暂，一般不作为衡量玻璃胶的耐热温度值。

目前市场上标注耐热600多度、500多度、400多度的硅酮密封胶，其标注温度都不准确。

广州祥鹭耐高温密封胶实验室曾经做过以上产品的耐热测验，用600度数显高温烤箱进行测试，某款650度高温硅酮密封胶在500度恒温状态下1小时，立马变为灰烬。同样测试方法，用标注400多度的耐高温密封胶进行耐热测试，在1小时之后，同样变为炭灰。

购买耐高温密封胶，建议用户注意产品的耐热恒温值，这个数据很关键！

酸性玻璃胶在固化过程中会释放出刺激性气体，对人的眼睛和呼吸道有刺激性作用。醇型中性胶在固化过程中释放出甲醇。甲醇有潜在的危险，酸性玻璃胶招商，并是已知的皮肤和呼吸道过敏物，挥发气体会使眼睛、鼻、咽喉发炎。所以应在通风良好的环境中使用本产品，避免进入眼睛或长时间与皮肤接触（使用后，吃饭、吸烟前应洗手），酸性玻璃胶批发，不得咽入本品。勿让儿童接触；施工场地应通风良好；如不慎溅入眼睛，应用清水冲洗，并随即求医。完全固化后的玻璃胶则无任何危险。

一般指南：使用前，请仔细阅读玻璃胶的正确施工方法和用途，请留意对安全使用和有关对身体健康危害的说明。

目前，用于家装建筑专用的粘合剂中，要属玻璃胶较为普遍了。玻璃胶作为一种常见的粘合剂，在室内外均能适用，但是由于玻璃胶的种类较多，性能各异，所以就衍生出了所谓的中性与水性。那么这两者有什么区别？

1、水性玻璃胶的要比油性的便宜，水性不如油性的弹力好，但是都防水。重要的是水性冬天太冷了不能用，都冻住了。区分的话水性和油性分别用手指沾点戳一下，长治酸性玻璃胶，水性的用水能冲的掉，油性的冲不掉。

2、水性硅胶是以水作为介质的胶，油性硅胶是不溶于水，硝基系，发色佳，颗粒细，附着力高。

3、以水（无机溶剂）为溶剂/载体的粘胶剂称为水性胶水，溶质（胶）可以溶解于水/或分散于水。水性胶水可以与水混溶或分散于水，稀释剂是水。以有机的溶剂为溶剂/载体的粘胶剂称为油性胶水（溶剂型粘胶剂），油性胶水不能溶于水也不能与水混合。稀释剂是对应的有机的溶剂。水性就是以水稀释剂的胶水。所谓油性就是化学试剂来溶解比如松香水之类的。

4、水性涂层胶是以水作为溶剂将丙烯酸或聚氨酯树脂通过专门的乳化设备，乳化而成。其较大的优点是：品种多、环保、价格低廉，现在有很多涂层都是用水溶性胶，例如：一般的水溶性PA、水溶性PU还有皮膜胶、油感腊感、刮色浆料等功能性浆料。水溶性以其功能性、环保性、和价格低廉，将是今后涂层的方向。缺点是成膜性差、水洗牢度差、PU不能贴热风胶。

油性涂层胶是以油性溶剂作为溶剂，将丙烯酸或聚氨酯溶解而成。其优点是成膜性好、牢度好，PU能贴热风胶，是当前普遍使用的涂层胶。缺点是由于使用了油性溶剂，所以环保方面欠缺一点，特别是现在石油涨价，导致油性溶剂价格一路彪升，大部分的涂层胶由于成本太高，所以使用了比较差的油性溶剂，导致环保不达标，另外随着各国环保标准的进一步提高，所以对涂层胶的环保要求越来越高。

酸性玻璃胶招商-长治酸性玻璃胶-耐候胶还是顺和好由山东顺和新材料科技有限公司提供。山东顺和新材料科技有限公司（[www.shunhejiaoye.com](http://www.shunhejiaoye.com)）为客户提供“玻璃胶,硅酮胶,耐候胶,玻璃胶,结构胶,耐候胶,密封胶,石材”等业务，公司拥有“顺和,速誉,誉龙,速誉星,手挽手”等品牌。专注于合成胶粘剂等行业，在山东潍坊有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：郝经理。